

إعلان

عودة

حضرة صاحب الجلالة الهاشمية الملك المعظم

الى عاصمة ملكه السعيد

عاد بيمين الله ورعايته حضرة صاحب الجلالة الهاشمية الملك الحسين المعظم الى عاصمة ملكه
السعيد من سفرته الميمونة الى خارج المملكة الاردنية الهاشمية يوم الثلاثاء الواقع في
١٠/١٢/١٩٩١ م.

١١-١٢-١٩٩١

رئيس الوزراء
الشريف زيد بن شاکر

الجمهورية العربية السورية
للمملكة الاردنية الهاشمية

مبان : الاثنين ١٠ جمادى الآخرة سنة ١٤١٢ هـ . الموافق ١٦ كانون اول سنة ١٩٩١ م . ملحق للعدد ٣٧٩٣

اضافات وتعديلات

على الجداول الملحقه بقانون المخدرات والمؤثرات العقلية

رقم (١١) لسنة ١٩٨٨

مديرية المطابع الحكومية

هكذا عند الطبع

جدول رقم (۱)

المواد المخدرة

اثيريل ميثيل ثيامبيوتين (٣-اثيريل ميثيل امينو-١، ١-ثنائي - (٢-ثيبنيل) - ١-بيوتين)
 استيل ميثادول (٣-اسيتوكسي - ٦-ثنائي ميثيل امينو-٤، ٤-ثنائي فنييل هيتان)
 استيل الفا ميثيل فينتانيل (ن - ١) - (الفا ميثيل فينيثيل) - ٤-بيريديل (استانيليد)
 استورفين (٣-٥-استيل تتراهيدرو-٧ الفا - ١-هيدروكسي - ١-مثيل بيوتيل) - ٦، ١٤-اندواثيل اوربيافين
 الفا برودين (الفا - ١-٣-ثنائي ميثيل - ٤-فنييل - ٤-بروبيونوكسي بييريدين)
 الفا سيتيل ميثادول (الفا - ٣-اسيتوكسي - ٦-ثنائي ميثيل امينو-٤، ٤-ثنائي فنييل هيتان)
 الفا ميرودين (الفا - ٣-اثيريل - ١-مثيل - ٤-فنييل - ٤-بروبيونوكسي بييريدين)
 الفا ميثادول (الفا - ٦-ثنائي ميثيل امينو-٤، ٤-ثنائي فنييل - ٣-هيتانول)
 الفا ميثيل فينتانيل (ن - ١) - (الفا ميثيل فينيثيل) - ٤-بيريديل (بروبيون انيليد)
 الفا ميثيل ثيو فينتانيل (ن-١) - (ميثيل - ٢-٢-ثيبنيل) اثيريل (٤-بيريديل) بروبيونانيليد
 الفا ننانيل (ن - ١) - (٢-٢-اثيريل - ٥، ٤-دايبيدرو-٥-اگسو-١-هيدرو-١-تزازول - ١-ايل) اثيريل (٤-ميثوكسي ميثيل) - ٤-بيريديل (ن - ١-فنييل بروبيوناميد مونوهيدروكلورايد)
 ايل برودين (٢-ايل - ١-مثيل - ٤-فنييل - ٤-بروبيونوكسي بييريدين)
 انيليريدين (١-بارا - امينوفين اثيريل - ٤-فنييل بييريدين - ٤-حمض كربوكسيلك - اثيريل استر)
 اركسي كودون (١٤-هيدروكسي ثنائي هيدروكلودايبينون)
 اوكسي مورفون (١٤-هيدروكسي ثنائي هيدرومورفينون)
 ايتونيتازين (١-ثنائي اثيريل امينو اثيريل - ٢-بارا - ايتوكسي بنزيل - ٥-نتروبنزيميدازول)
 ايتورفين (تتراهيدرو-٧ الفا - ١-هيدروكسي - ١-مثيل بيوتيل) - ٦، ١٤-اندواثيل اوربيافين)
 ايتوكسييريدين (١-٢) - (٢-هيدروكسي ايتوكسي) - اثيريل - ٤-فنييل بييريدين - ٤-حمض كربوكسيلك اثيريل استر)
 ايسوميثادون (٦-ثنائي ميثيل امينو-٥-مثيل - ٤، ٤-ثنائي فنييل - ٣-هكسانون)
 ايكجولين - استر اثير ومشتقاتها التي تقبل التحول الى اكلولين والكلوكايبينون)
 بارا فلوروفينتانيل (٤-فلورو - ن - ١) - فينيثيل - ٤-بيريديل بروبيون انيليد)
 بيتا هيدروكسي فينتانيل (ن - ١) - (بيتا - هيدروكسي فينيثيل) - ٤-بيريديل (بروبيون انيليد)
 بيتا هيدروكسي ٣ ميثيل فينتانيل (ن - ١) - (بيتا هيدروكسي فينيثيل) - ٣-ميثيل - ٤-بيريديل (بروبيون انيليد)

تابع جدول رقم ١ -

- بيثيدين (١-ميثيل - ٤-فنييل بييريدين - ٤-حمض كربوكسيلك اثيريل استر)
 - برويريدين (١-مثيل - ٤-فنييل بييريدين - ٤-حمض كربوكسيلك ايسوبروبيل استر)
 - بروهتازين (٣، ١-ثنائي ميثيل - ٤-فنييل - ٤-بروبيونوكسي ازا سيكلوهيتان)
 - بريتراميد (١-٣-سيانو-٣، ٣-ثنائي فنييل بروبييل - ٤-٢-اوكسو-٣-بروبيديل - ١-بنزيميدازولينيل ايسريدين)
 - بنزيثيدين (١-٢-بنزيلوكسي اثيريل) - ٤-فنييل بييريدين - ٤-حمض كربوكسيلك اثيريل استر)
 - بنزيل مورفين (٣-بنزيل مورفين)
 - بي بى بى (١-فينيثيل - ٤-فنييل - ٤-بيريدينول اسيتات (استر))
 - بيوتانول (١-١٧-سيكلوبيوتيل ميثيل) ٢ مورفينان ١٤، ٣ دايول)
 - بيتا برودين (بيتا - ١-٣-ثنائي ميثيل - ٤-فنييل - ٤-بروبيونوكسي بييريدين)
 - بيتا سيتيل ميثادول (بيتا - ٣-اسيتوكسي - ٦-ثنائي ميثيل امينو-٤، ٤-ثنائي فنييل هيتان)
 - بيتا ميرودين (بيتا - ٣-اثيريل - ١-مثيل - ٤-فنييل - ٤-بروبيونوكسي بييريدين)
 - بيتا ميثادول (بيتا - ٦-ثنائي ميثيل امينو-٤، ٤-ثنائي فنييل - ٣-هيتانول)
 - بييريتراميد (١-٣-سيانو-٣، ٣-ثنائي فنييل بروبييل) - ٤-١-بييريدينو ابييريدين - ٤-كربوكساميد)
 - بييميدون (٤-فنييل - ١-٣-فنييل امينوبروبييل) بييريدين - ٤-حمض كربوكسيلك اثيريل استر)
 - ترائ ميرودين (١-٥، ٢-٣-ثلاثي ميثيل - ٤-فنييل - ٤-بروبيونوكسي بييريدين)
 - تيليدين (+ / -) - اثيريل - ترانس - ٢- (ثنائي ميثيل امينو) - ١-فنييل - ٣-سيكلوهكسين - ١-كربوسيلات)
 - ثيباكون (استيل ثنائي هيدروكلودايبينون)
 - ثيو فينتانيل (ن - ١) - (٢-٢-٢-ثيبنيل اثيريل) - ٤-بيريديل (بروبيون انيليد)
 - ثيو فينتانيل
 داي اثيريل ثيامبيوتين (٣-ثنائي اثيريل امينو-١، ١-ثنائي - (٢-ثيبنيل) - ١-بيوتين)
 داي اوكسافثيل بيوتيرات (اثيريل - ٤-مورفولينو-٢، ٢-ثنائي فنييل بيوتيرات)
 داي بيبيانون (٤، ٤-ثنائي - فنييل - ٦-بييريدين - ٣-هيتانول)
 داي فينوكسين (١-٣-سيانو-٣، ٣-ثنائي فنييل بروبييل) - ٤-فنييل ايزونيبيكوتيك اسيد)
 داي فينوكسيلايت (١-٣-سيانو-٣، ٣-ثنائي فنييل بروبييل) - ٤-فنييل بييريدين - ٤-حمض كربوكسيلك اثيريل استر)
 داي ميغثانول (٦-ثنائي ميثيل امينو-٤، ٤-ثنائي فنييل - ٣-هيتانول)
 داي موكسادول (٢-ثنائي ميثيل امينو اثيريل - ١-ايتوكسي - ١، ١-ثنائي فنييل اسيتات)
 داي ميثيل ثيامبيوتين (٣-ثنائي ميثيل امينو-١، ١-ثنائي - (٢-ثيبنيل) - ١-بيوتين)
 داي هيدرومورفينون
 نروتبانول (٣-٤، ٤-ثنائي ميثوكسي - ١٧-مثيل مورفينان - ٦-بيتا ١٤ دايول)
 نيامروميند (ن - ٢-مثيل فينيثيل امينو) بروبييل (بروبيون انيليد)
 نيزومورفين (ثنائي هيدرودى اوكسي مورفين)
 نيكستروموراميد (+) - ٤-٢-مثيل - ٤-اوكسو-٣، ٣-ثنائي فنييل - ٤-١-بيروليدينيل - بيوتيل) مورفولينون)
 راسيموراميد (+ / -) - ٤-٢-مثيل - ٤-اوكسو-٣، ٣-ثنائي فنييل - ٤-١-بيروليدينيل (بيوتيل) مورفولينون)
 راسيمورفان (+ / -) - ٣-هيدروكسي - ن - مثيل مورفينان)

هذا جدول

تابع جدول (١)

=====

- راسيمورفان (- / +) - ٣ - ميتوكسي - ن - ميثيل مورفينان)
 سوفتائيل (ن -) - ٤ - (ميتوكسي ميثيل) - ١ - (٢ - ٢) - ثيناييل (اثيل) - ٤ - بيبريديل (بروبيون اثيليد)
 فتناسيل (١ - فينيثيل - ٤ - ن - بروبيونيل اثيليدوبيبريديل)
 فتناكسون (١ - مورفولينو - ٤ ، ٤ - ثنائي فثيل - ٣ - هبتانول)
 فينازوسين (٢ - هيدروكسي - ٩ ، ٥ - ثنائي مثيل - ٢ - فيناثيل - ٦ ، ٧ - بنزومورفان)
 فينامبروميد (ن -) - ١ - مثيل - ٢ - بيبريدينواتيل (بروبيون اثيليد)
 فينوبريدين (١ -) - ٣ (هيدروكسي - ٢ - فثيل برويل) - ٤ - فثيل بيبريدين - ٤ - حمض كربوكسليك اثيل استر)
 فينومورفان (٢ - هيدروكسي - ن - فيناثيل مورفينان)
 فيوريشيدين (١ -) - ٢ (تتراهيدروفورفويل اوكسي اثيل) - ٤ - فثيل بيبريدين - ٤ - حمض كربوكسليك اثيل استر)
 كلونيتازين (٢ - بارا - كلورو بنزيل - ١ - ثنائي اثيل امينواتيل - ٥ - نيترو بنزيميدازول)
 كودوكزيم (ثنائي هيدروكودابينون - ٦ - كربوكسي مثيل اوكزي -)
 كوكابين (استرال مثيل لينزويل ايكجوني -)
 كيتوبميدون (٤ - ميتا - هيدروكسي فيثيل - ١ - مثيل - ٤ - بروبيونيل بيبريديل -)
 ليفورفانول (-) - ٣ - هيدروكسي - ن - ميثيل مورفينان)
 ليفوفيناسيل مورفان (-) - ٣ - هيدروكسي - ن - فيناسيل مورفينان)
 ليفوموراميد (-) - ٤ - (٢ - مثيل - ٤ - اوكسو - ٢ ، ٣ - ثنائي فثيل - ٤ -) - ١ - بيروليدينيل (بيوتيل) مورفولين)

تابع جدول رقم (١)

=====

- ليفوميثورفان (-) - ٣ - ميتوكسي - ن - مثيل مورفينان)
 ميببب (١ - ميثيل - ٤ - فيثيل - ٤ - بيبريدينول بروبيونات (استر)
 ٣ - ميثيل ثيوفينتايل (ن -) - ٣ - ميثيل - ١ - (٢ - ٢ - ثيناييل) اثيل - ٤ - بنزوميدل بروبيون اسليد)
 ميثيل داي هيدرومورفين (٦ - مثيل ثنائي هيدرومورفين)
 مثيل ديزورفين (٦ - مثيل - دلتا - ٦ - دي اوكسي مورفين)
 ٣ - مثيل فنتانيل (ن -) - ٣ - مثيل - ١ - فينيثيل - ٤ - بيبريديل (بروبيون اسليد)
 مركزش الخشخاش (المادة الناتجة عند ادخال قش الخشخاش في عمله لتركز مادة من المواد)
 عرض هذه المادة في السوق)
 الحشيش ورائنج الحشيش ومستخلصاته ومستحضرات الحشيش)
 مورفيريدين (١ -) - ٢ (مورفولينواتيل) - ٤ - فثيل بيبريدين - ٤ - حمض كربوكسليك اثيل استر)
 مورفين)
 مورفين ميثوبرميد ومشتقات المورفين خماسية النيتروجين والمشتطه خاصه على مشدات مورفين -
 اكسيد واحداهما كوداثين - ن - اكسيد)
 مورفين - ن - اوكسيد)
 ميتازوسين (٢ - هيدروكسي - ٩ ، ٥ ، ٢ - ثلاثي مثيل - ٦ ، ٧ - بنزومورفان)
 ميتوبون (٥ مثيل ثنائي هيدرومورفينون)
 ميتادون (٦ - ثنائي مثيل امينو - ٤ ، ٤ - ثنائي فيثيل - ٣ - هبتانول)
 ميروفين (ميريسيثيل بنزيل مورفين)
 نوراسي ميثادول (- / +) - الفا - ٣ - اسيتوكسي - ٦ - مثيل امينو - ٤ ، ٤ - ثنائي فثيل هبتان)
 نوربينانول (٤ ، ٤ - ثنائي فثيل - ٦ - بيبريدينو - ٣ - هكسانول)
 نورليفورفانول (-) - ٣ - هيدروكسي مورفينال)
 نورمورفين (فيميثيل مورفين)
 نورميثادون (٦ - ثنائي مثيل ايلو - ٤ ، ٤ - ثنائي فثيل - ٣ - هكسانول)
 نيكومورفين (٢ ، ٦ - ثنائي نيكوتينيل مورفين)
 هيدروكسي بيثيدين (٤ -) - ٤ - ميتا - هيدروكسي فثيل - ١ - مثيل بيبريدين - ٤ - حمض كربوكسليك اثيل استر)
 هيدروكودون (ثنائي هيدروكودابينون)
 هيدرومورفون (ثنائي هيدرومورفينون)
 هيدرومورفينول (١٤ - هيدروكسي ثنائي هيدرومورفين)
 هيروين (ثنائي اسيتيل مورفين)
 ورقة الكوكا
 وسيط الببثيدين ا (٤ - سيانو - ١ - مثيل - ٤ - فثيل بيبريدين)
 وسيط الببثيدين ب (٤ - فثيل بيبريدين - ٤ - حمض كربوكسليك اثيل استر)
 وسيط الببثيدين ج (١ - مثيل - ٤ - فثيل بيبريدين - ٤ - حمض كربوكسليك)
 وسيط الموراميد (٢ - مثيل - ٣ - مورفولينو - ١ ، ١ - ثنائي فثيل بروبان حمض كربوكسليك)
 وسيط الميثادون (٤ - سيانو - ٢ - ثنائي مثيل امينو - ٤ ، ٤ - ثنائي فثيل بيوتان)
 وكذلك الاستيريات والايزوميرات لكل من هذه المواد الا اذا استثنوا من ذلك بشكل خاص .

هكذا عند الجدول

جدول رقم (٢)

المواد المخدرة

اثيل مورفين (٣ - اثيل مورفين)

استيل دايبندروكوداين

بروبيرام (ن - ١ - مثيل - ٢ - بيريدينواثيل) - ن - ٢ - بيريديل بروبيوناميد

دايبندروكوداين

ديكستروبروكسيفين (ألفا - (+) - ٤ - ثنائي مثيل امينو - ١ - ٢ - ثنائي فينيل - ٣ - مثيل - ٢ - بيوتانول بروبيونات)

فولكوندين (مورفولين اثيل مورفين)

كاريزوبرودول (٢ - ميثيل - ٢ - بروبيل تريميثيلين كاربامات ايزوبروبيل كاربامات)

كوداين (٣ - مثيل مورفين)

نوركوداين (ن - ديميثيل كوداين)

نيكودايكودينين (٦ - نيكوتيل ثنائي هيدروكوداين)

نيكوكوداين (٦ - نيكوتيديل كوداين)

وايسومات المقاقير المذكور في هذا الجدول اذا كان وجود هذه الايسومات ممكنا وينطبق عليها الاسم الكيميائي الا ما يستثنى منها على وجه الخصوص .
واملاح المقاقير المدرجة في الجدول بما فيها املاح الايسومات الملوه عنها أعلاه ،
اذا كان وجود هذه الاملاح ممكنا .

جدول رقم (٢)

المستحضرات

١ - مستحضرات :

ايثيل مورفين
استيل دايبندروكوداين
دايبندروكوداين
فولكوداين
كوداين
نوركوداين
نيكودايكوداين
نيكوكوداين

عند خلطها مع واحد أو أكثر من المكونات الاخرى واحتواها بما لا يزيد على (١٠٠) مللجرام من المخدر بكل وحدة جرعة وتركيز لا يزيد على ٢ % في المستحضرات غير المجزأة .

٢ - مستحضرات البروبيرام التي تحتوى على ما لا يزيد على (١٠٠) مللجرام من البروبيرام بكل وحدة جرعة ومختلطة بنفس المقدار من مثيل سليولز على الاقل .

٣ - مستحضرات الديكستروبروكسيفين للاستخدام عن طريق الفم والمحتوية على ما لا يزيد على (١٣٥) مللجرام من ديكستروبروكسيفين بكل وحدة جرعة وتركيز لا يزيد على ٢ % في المستحضرات غير المجزأة ، بشرط ألا تحتوى هذه المستحضرات على أية مادة خافضة للرقابة بموجب اتفاقية المؤثرات العقلية لعام ١٩٧١ .

٤ - مستحضرات الكوكاين المحتوية على ما لا يزيد على (١ ر) من الكوكاين محسوبا كقاعدة الكوكاين ومستحضرات الافيون أو المورفين المحتوية على ما لا يزيد على (٢ ر) من المورفين محسوبا على أساس قاعدة المورفين الالامائية ومخلوطة مع واحد أو أكثر من المكونات الاخرى بطريقة لا يمكن معها استعادة العقار بوسائل سهلة التطبيق أو بحميلة تمثل خطرا على الصحة العامة .

٥ - مستحضرات الديفينوكسين المحتوية ، بكل وحدة على جرعة ، على ما لا يزيد على (٥ ر) مللجرام من الديفينوكسين وعلى قدر من كبريتات الاتروبين يكافئ ، على الاقل (٥ %) من جرعة الديفينوكسين .

٦ - مستحضرات الديفينوكسيلات المحتوية ، بكل وحدة جرعة على ما لا يزيد على (٢ ر) مللجرام من الديفينوكسيلات محسوبة كقاعدة ، وعلى قدر من كبريتات الاتروبين يكافئ ، (١ ر) على الاقل من جرعة الديفينوكسيلات .

٧ - مزيج الافيون والايبيكاوانا :

١٠ % افينون على هيئة مسحوق
١٠ % جذور الايبيكاوانا على هيئة مسحوق مخلوطة جيدا
٨٠ % من أي مكونات مسحوقة أخرى لا تحتوى على مقار

هكذا عند الطلب

تابع جدول رقم (٣)

- ٨- مستحضرات تتمشى مع أى من التركيب المدرجة في هذا الجدول ومخاليط مثل هذه المستحضرات مع أى مواد لا تحتوي على مخدر .
- ٩- مستحضرات الكاريوزوبرودول للاستخدام عن طريق الفم والمحتوية على مالايزيد عن مائتي مللغرام من الكاريوزوبرودول لكل وحدة جرعة دوائية .
- ١٠- تخضع المستحضرات المذكورة في البنود السابقة من ١ الى ٩ من الجدول الثالث لذات التدابير الرقابية التي تخضع لها المواد المخدرة المذكورة في الجدول الأول والثاني والرابع فيما لو زادت كمية المادة المخدرة التي تحتويها عما ذكر من كميات أو نسب مئوية وردت في تلك البنود .
- ١١- تخضع جميع المستحضرات المحتوية على مواد مخدرة من مواد الجدول الأول والثاني والرابع ولم تذكر في الجدول الثالث لذات التدابير الرقابية التي تخضع لها المواد المخدرة التي تحتويها .

جدول رقم — ٤ —

- أستورفين - (٣ - ٥ - استيل تتراهيدزو - ٧ - الفا (١ - هيدروكسي - ١ - مثيل بيوتيل) - ٦ ، ١٤ - اندواثينواوريبافين)
- ايتورفين (تتراهيدرو - ٧ - الفا - (١ - هيدروكسي - ١ - مثيل بيوتيل) - ٦ ، ١٤ - اندواثينواوريبافين)
- الفاميثيل ثيوفينتانيل (ن - (١ - (١ - ميثيل - ٢ - (٢ - ثيناييل) إيثيل - ٤ - بيبريديل) بروبيونانيليد الحشيش ورائنج الحشيش
- بارافلورو فينتانيل (٤ - فلورو - ن - (١ - فينثيل - ٤ - بيبريديل بروبيون انيليد)
- بيتا هيدروكسي فينتانيل (ن - (١ - بيتا - هيدروكسي فينثيل - ٤ - بيبريديل) بروبيون انيليد)
- بيتا هيدروكسي - ٣ - ميثيل فينتانيل (ن - (١ - بيتا هيدروكسي فينثيل - ٢ - ميثيل - ٤ - بيبريديل بروبيون انيليد
- ثيو فينتانيل (ن - (١ - (٢ - ٢ - ثيناييل) إيثيل) - ٤ - بيبريديل بروبيون انيليد)
- ديزومورفين (ثنائي هيدرودى اوكسي مورفين)
- كيتوميدون (٤ - ميتا - هيدروكسي فنيل - ١ - ميثيل - ٤ - بروبيونيل بيبريدين)
- ٣ - ميثيل ثيوفينتانيل (ن - (٣ - ميثيل - ١ - (٢ - ٢ - ثيناييل إيثيل - ٤ - بيبريديل) بروبيون انيليد)
- هيرون (ثنائي استيل مورفين)

وأصلاح المقايير المدرجة في هذا الجدول اذا كان تكوين مثل هذه الاملاح ممكن

هذا جدول

تابع جدول رقم - ٥ -

المؤثرات العقلية

الاسم الكيميائي	الاسماء غير التجارية الاخرى أو الاسماء الدارجة	الاسماء غير التجارية الدولية
(١) - N,α- dimethyl - 3,4-(methylene-dioxy) Phenethyl amine.	MDMA	
3,4,5- trimethoxy phenethyl amine.	Mescaline	
5-hexyl- 7,8,9,10 - tetrahydro-6,6,9-trimethyl- -6H- dibenzo (b, d) pyran -1-01.	Parahexyl	
N-ethyl - 1- phenyl cyclohexylamine	PCE	Ethicyclidine
1-(1-phenyl cyclo hexyl) pyrrolidine	PHP, PCPY	Rollicyclidine
P-methoxy - α - methyl phenethylamine	PMA	
3- (2- (dimethyl amino) ethyl) indol-4-OL	Psilocine , Psilocin	Psilocybine
3-(2-dimethyl amino)ethyl)-indol-4-yl dihydrogen phosphate.		
2,5 - dimethoxy -α-4-dimethyl phenethyl amine.	STP , DOM	
1- (1-(2-thienyl) cyclohexyl) Piperidine	TCP	Tenocyclidine
Tetra hydro cannabinol, The following isomers Δ 6a (10a) , Δ 6a(7), Δ 7, Δ 8 , Δ 9 Δ 10, Δ 9 (11)	THC	
and their stereo chemical variants.		
(٢) -3,4,5- trimethoxy -α-methylphenethylamine	TMA	

جدول رقم - ٥ -

المؤثرات العقلية

الاسم الكيميائي	الاسماء غير التجارية الاخرى أو الاسماء الدارجة	الاسماء غير التجارية الدولية
3- [2- (diethyl amino) ethyl] indole.	DET	
[(+) -2,5-dimethoxy methyl phenethylamine	DMA	
3- (1,2-dimethyl heptyl) - 7,8,9,10- tetrahydro-6,6,9- trimethyl-6H- dibenzo [b,d] pyran-1-01.	DMHP	
3-[2-(dimethyl amino) ethyl] indole.	DMT	
(+) -4- ethyl - 2,5- dimethoxy - α - phenethyl amine.	DOEt	
(+) -4- bromo -2,5-dimethoxy - α - methyl phenethyl amine.	DOB	Brolamfetamine
9,10-didehydro - N, N- diethyl - 6- methylethergoline 8B - carboxamide.	LSD. LSD - 25	(+) - lysergide
α - Methyl -3,4 - (methylenedioxy) phenethyl amine.	MDA	Tenamfetamine
(2-methoxy - α- methyl - 4,5- (methyl- enedioxy) phenethylamine	MMDA	
[(+) - N - [alpha - methyl 3,4- (methyl- enedioxy) phenethyl] hydroxyl amine .	N-OH MDA	
[(+) - N - ethyl - alpha- methyl - 3,4- (methylenedioxy) [Phenethylamine].	N-ethyl MDA	
[(+) - cis -2- amino -4- methyl -5-phenyl- -2- oxazoline	4- methyl aminorex	
(+) - N, α - dimethyl -3,4-(methylene- dioxy) Phenethyl amine.	MDMA	
3,4,5- Trimethoxy phenethyl amine.	Mescaline	
3- hexyl - 7,8,9,10 - tetrahydro - 6,6,9- trimethyl - 6H - dibenzo (b,d) pyran -1-01.	Parahexyl	

هذا جدول

المؤثرات العقلية

الاسم الكيميائي	الاسماء غير التجارية الاخرى أو الاسماء الدارجة	الاسماء غير التجارية الدولية
5-ethyl - 5 - isopentyl barbituric acid		Amobarbital
21-cyclopropyl - 7 - alpha- (5) -1-hydroxy-1,2,2-trimethylpropyl) - 6,14-endo - ethano -6,7,8,14-tetrahydroorpavine.		Buprenorphine
5-allyl-5-isobutyl barbituric acid		Butalbital
(+)-(R)- α [(R)-1- amino ethyl] benzylalcohol	(+)-norpseudo ephedrine	Cathine
(-)-(S)-2- amino propiophenone.		Cathinone
5-(1-cyclohexen-1-yl)-5-ethyl barbituric acid.		Cyclobarbital
2-ethyl - 2 - phenyl glutarimide.		Glutethimide
1,2,3,4,5,6, - hexahydro - 6,11 - dimethyl - 3 -(3 - methyl -2- butenyl) - 2 , 6 - methano - 3 - benzazocin - 8 - OL		Pentazocine
5 - ethyl - 5 - (1 - methyl butyl) barbituric acid.		Pentobarbital
5- ally - 5 - (1 - methyl butyl) barbituric acid.		Secobarbital

أدرجت أملاح المواد المدرجة في هذا الجدول حيثما أمكن وجود هذه الاملاح.

هذه املاح الجدول

المؤثرات العقلية

الاسم الكيميائي	الاسماء غير التجارية الاخرى أو الاسماء الدارجة	الاسماء غير التجارية الدولية
(\pm) - α -methyl phenethyl amine .	Amphetamine	Amphetamine
(+)- α - methyl phenethyl amine	Dexamphetamine	Dexamphetamine
1-[2-[(α - methyl phenethyl)amino]ethyl) theophylline		Fenethylamine
(-)-(R)- α - methyl phenethyl amine	Levamphetamine	Levamphetamine
(-)-N, α - dimethyl Phenethyl amine	Levomethamphetamine	
3-(0-Chlorophenyl)-2- methyl -4 (3H) quinazolinone.		Mecloqualone
(+)-(S)-N, α - dimethyl phenethyl amine	methamphetamine	Metamphetamine
(+)- N, α - dimethyl phenethylamine	Methamphetamine racemate	Metamphetamine Racemate
2-methyl-3-0-tolyl-4 (3H) - quinazolinone		Methaqualone
methyl α - phenyl-2- piperidineacetate.		Methyl phenidate
1-(1-phenylcyclo hexyl) piperidine	PCP	Phencyclidine
3-methyl-2-phenyl morpholine		Phenmetrazine

أدرجت أملاح المواد المدرجة في هذا الجدول حيثما أمكن وجود هذه الاملاح.

تابع جدول رقم ٨ -
المواد المدرجة انهاء كموا اولية ومواد خام باستثناء مستحضراتها الصيدلانية وجميع أشكالها
الصيدلانية المتعارف عليها

الاسم الكيميائي	الاسماء غير التجارية الاخرى أو الاسماء الدارجة	الاسماء غير التجارية الدولية
5,5 - diethylbarbituric acid .		Allobarbitol
8-chloro-1-methyl-6-phenyl-4H-5-triazolo [4,5-a] [1,4] benzodiazepine .		Alprazolam
5,5-diethylbarbituric acid .		Barbitol
7-bromo-1,3-dihydro-5-(2-pyridyl)-2H-1,4 benzodiazepin-2-one .		Bromazepam
5-butyl-5-ethylbarbituric acid.		Butobarbitol
7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl- 5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one dimethyl- carbamate (ester) .		Camazepam
7-chloro-2-(methylamino) -5-phenyl-3H-1,4 -benzodiazepine-4-oxide .		Chlordiazepoxide
7-chloro-1-methyl-5-phenyl-1H-1,5-benzodia- zepine-2,4(3H,5H)-dione .		Clobazam
5-(6-chlorophenyl)-1,3-dihydro-7-nitro-2H -1,4-benzodiazepin-2-one .		Clofazepam
7-chloro-2,3-dihydro-2-oxo-5-phenyl-1H-1,4- benzodiazepine-3-carboxylic acid .		Clorazepate
5-(6-chlorophenyl)-7-ethyl-1,3-dihydro-1- methyl-2H-thieno [2,3-e]-1,4-diazepin-2-one.		Clobiazepam
10-chloro-11b-(6-chlorophenyl)-2,3,7,11b- tetrahydrobenzoxazolo-[3,2-d][1,4]benzodiazepin- -6(9H)-one.		Cloazolam

جدول رقم (٨)
المؤثرات العقلية

الاسم الكيميائي	الاسماء غير التجارية الاخرى أو الاسماء الدارجة	الاسماء غير التجارية الدولية
2-(diethyl amino) propiophenone.		Amfepramone
5-Benzyl - N, N - dimethyl phenethylamine	Benzphetamine	Benzphetamine
1-Chloro-3-ethyl -1- pentene -4-yn-3-ol.		Ethchlorvynol
1-ethynyl cyclohexanol carbamate.		Ethinamate.
N-ethyl- N - methyl phenethyl amine.	N-ethylamphetamine	Etilamphetamine
5-(6-Fluorophenyl) 1,3-dihydro -1 methyl-7-nitro- 2H- 1,4-benzodiazepine -2-one.		Flunitrazepam
N-ethyl-3- Phenyl -2-norbornanamine		Fencamfamin
(+)-3-(N-methyl phenethyl) amino) propionitrile		Fenproporex
(-)-N,N-dimethyl -1,2 diphenyl ethyl amine	SPA	Lefetamine
5-(P-Chlorophenyl) -2,5-dihydro-3H-Imidazo (2,1-a)-isoindole-5-OL.		Mazindol
N-(3-Chloropropyl)- N-methyl phenethyl amine		Mefenorex
2-methyl-2-propyl -1,3 propanediol, dicarbamate		Meproamate
3,3-diethyl-5- methyl -2,4-piperidine-dione .		Methyprylon
2-amino-5- phenyl -2- oxazolin -4- one. = (2-amino -5-phenyl-4- Oxazolidinone .		Pemoline
(+)-(2S,3S)-3,4-dimethyl-2-phenyl morpholine		Phendimetrazine
N, N-dimethyl phenethylamine		Phentermine
N, N-diphenyl-2-piperidine methanol		Pipradol

أدرجت أملاح هذه المواد في هذا الجدول حيثما أمكن وجود هذه الأملاح

هكذا من الجدول

تابع جدول رقم ٨ -

المواد المدرجة أدناه كمواد أولية ومواد خام باستثناء مستحضراتها الصيدلانية وجميع أشكالها الصيدلانية المتعارف عليها

الاسم الكيميائي	الاسماء غير التجارية الأخرى أو الاسماء الدارجة	الاسماء غير التجارية الدولية
7-chloro-5-(0-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		Lormetazepam
7-chloro-2,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl-1H-1,4-benzodiazepine		Medazepam
5-ethyl-1-methyl-5-phenylbarbituric acid		Methylphenobarbital
8-chloro-6-(0-fluorophenyl)-1-methyl-4H-imidazo[1,5-a][1,4]benzodiazepine		Midazolam
1,3-dihydro-1-methyl-7-nitro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		Nimetazepam
1,3-dihydro-7-nitro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		Nitrazepam
7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		Nordazepam
7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		Oxazepam
10-Chloro-2,3,7,11b-tetrahydro-2-methyl-11b-Phenylloxazolo[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-one		Oxazolam
5-ethyl-5-phenylbarbituric acid		Phenobarbital
7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2-propynyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		pinazepam
7-chloro-1-(cyclopropylmethyl)-1,3-dihydro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		Prazepam

تابع جدول رقم ٨ ()

المواد المدرجة أدناه كمواد أولية ومواد خام باستثناء مستحضراتها الصيدلانية وجميع أشكالها الصيدلانية المتعارف عليها

الاسم الكيميائي	الاسماء غير التجارية الأخرى أو الاسماء الدارجة	الاسماء غير التجارية الدولية
7-chloro-5-(0-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		Delorazepam
7-chloro-1,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		Diazepam
8-chloro-6-phenyl-4H-5-triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine		Estazolam
ethyl 7-chloro-5-(0-fluorophenyl)-2,3-dihydro-2-oxo-1H-1,4-benzodiazepine-3-carboxylate		Ethyl Loflazepate
7-chloro-5-(0-fluorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl-2H-1,4-benzodiazepine-2-one		Fludiazepam
7-chloro-1-[2-diethylamino]ethyl-5-(0-fluorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		Flurazepam
7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2,2,2-trifluoroethyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		Halazepam
10-bromo-11b-(0-fluorophenyl)-2,3,7,11b-tetrahydrooxazolo[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-One		Haloxazolam
11-chloro-8,12b-dihydro-2,8-dimethyl-12b-phenyl-4H-[1,3]oxazino[3,2-d][1,4]benzodiazepine-4,7(6H)-dione		Ketazolam
6-(0-chlorophenyl)-2,4-dihydro-2-[(4-methyl-1-piperazinyl)methylene]-8-nitro-1H-imidazo[1,2-a][1,4]benzodiazepin-1-one		Loprazolam
7-chloro-5-(0-chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		Lorazepam

مكتبة